

# Zamówienia publiczne

## PRZETARG NIEOGRANICZONY

Nr zam.	Zamawiający	Opis zamówienia	Termin złożenia oferty	Wadium (zł)
273	Urząd Wojewódzki (Wydział Geodezji i Gospodarki Ziemią), Bielsko-Biała, tel. (0 33) 278-52	Opracowanie operatu nowej ewidencji gruntów dla miasta Kęty (woj. bielskie) – obręb „Tereny przemysłowe”, obejmującego 250 ha, ok. 1100 parcel oraz ok. 600 nieruchomości.	28.02.1996 r.	1000
689	Urząd Wojewódzki, Rzeszów, tel. (0 17) 627-511	Wykonanie mapy ewidencji gruntów na obszarze 2100 ha i mapy zasadniczej na obszarze 1750 ha w systemie EW MAPA terenu wsi Brzoza Królewska, gm. Leżajsk, na podstawie materiałów archiwalnych.	05.03.1996 r.	1500
730	Dyrekcja Okręgowa Dróg Publicznych (Wydział Umów i Analiz Rynku), Kraków, tel. (0 12) 116-022	Wykonanie kompleksowej dokumentacji projektowej dla modernizacji drogi krajowej nr 944 Żywiec-Zwardoń odcinek Przybędza-Milówka km 7+246 – km 11+430, zadanie I, etap V: 1) dokumentacja geologiczno-inżynierska, 2) projekt budowlany (wszystkie branże), 3) materiały do zmiany przeznaczenia gruntów, 4) dokumentacja geodezyjna dla celów czasowego zajęcia terenu, 5) operat geodezyjny, 6) inwentaryzacja zieleni istniejącej oraz gospodarka istniejącą zielenią, 7) dokumenty przetargowe w zakresie i formie wymaganej dla robót finansowanych z funduszy PHARE w języku polskim i angielskim, 8) projekty wykonawcze (techniczne): – projekt drogowy wraz z zabezpieczeniem osuwiska i kanalizacją deszczową, – projekt mostowy, – projekt urządzeń obcych (energetyka, tele-technika).	11.03.1996 r.	4000
731	Dyrekcja Okręgowa Dróg Publicznych (Wydział Umów i Analiz Rynku), Kraków, tel. (0 12) 116-022	Wykonanie kompleksowej dokumentacji projektowej dla modernizacji drogi krajowej nr 944 Żywiec-Zwardoń odcinek Przybędza -Milówka km 11+430 – km 15+185, zadanie I, etap V: 1) projekt badań i dokumentacja geologiczno-inżynierska, ... dalej jw.	11.03.1996 r.	3000
778	Urząd Wojewódzki (Wydział Geodezji i Gospodarki Gruntami), Warszawa, tel. 695-60-78	Wykonanie zasadniczej mapy i odnowienia ewidencji gruntów wsi Leoncin, Michałów, Wincentówek w gminie Leoncin.	13.03.1996 r.	6000
795	Urząd Gminy, Bogoria, ul. Rynek 14, tel. 86	Wykonanie map sytuacyjno-wysokościowych w skali 1:1000 dla celów projektowych dla 18 wsi	11.03.1996 r.	2000

Nr zam.	Zamawiający	Opis zamówienia	Termin złożenia oferty	Wadium (zł)
		na terenie gminy Bogoria, zgodnie z zatwierdzonym w Urzędzie Gminy obrysem roboty. Kolejność opracowania: – wykonanie zdjęć lotniczych na całość opracowania i osnowy fotogrametrycznej, – opracowanie map dla wskazanych wsi będzie uzgodnione z Urzędem Gminy w formie pisemnej.		
1343	Urząd Rejonowy (Oddział Geodezji i Gospodarki Gruntami), Piaseczno, tel. 757-20-39	Założenie i nadzór nad wdrożeniem informatycznej bazy danych części opisowej ewidencji gruntów w systemie ISEG-M dla miasta Góra Kalwaria, obejmującej 30 obrębów, 1810 jednostek rejestrowych.	26.03.1996 r.	1000
1586	Urząd Wojewódzki (Wydział Geodezji, Kartografii i Gospodarki Gruntami), Kalisz, tel. (0 62) 571-681	Dostawa sprzętu komputerowego standardu PC dla potrzeb Wydziału Geodezji, Kartografii i Gospodarki Gruntami UW w Kaliszu i jednostek podległych. Dostawa obejmować będzie: serwery sieci Novell, stacje robocze, końcówki sieci, drukarki atramentowe, plotery atramentowe, plotery atramentowe A1, zasilacze awaryjne, a także rozbudowę sieci Novell.	29.03.1996 r.	4500
1745	Urząd Wojewódzki (Wydział Geodezji i Gospodarki Gruntami), Warszawa, tel. 695-60-78	Opracowanie map średnich cen gruntów dla miast i gmin województwa warszawskiego (z wyłączeniem m.st. Warszawy) – stan na 1995 r.	26.03.1996 r.	900
1751	Zarząd Gminy, Kłodzko, tel. (0 72) 51-76	Wykonanie pomiaru sytuacyjno-wysokościowego i sporządzenie mapy zasadniczej w skali 1:1000 terenu zabudowanego w obrębach: 1) Stary Wielisław – ok. 100 ha, 2) Jaskowa Dolna – ok. 100 ha, 3) Jaskowa Górna – ok. 120 ha.	26.03.1996 r.	3000
1818	Urząd Wojewódzki (Wydział Geodezji i Gospodarki Gruntami), Gorzów Wlkp., tel. (0 95) 215-455	Wykonanie mapy zasadniczej o pełnej treści w systemie mapy numerycznej EWMAPA wraz z odnowieniem operatu ewidencji gruntów w systemie MSEG dla obrębu Bolewice, gmina Miedzichowo o pow. ok. 1140 ha. Prace należy wykonać w dwóch etapach. Etap I – opracowanie poziomej osnowy wysokościowej dla całego obrębu oraz opracowanie mapy zasadniczej dla części obrębu o pow. ok. 460 ha. Etap II – opracowanie mapy zasadniczej dla terenów rolnych o pow. ok. 680 ha i odnowienie operatu ewidencji gruntów.	26.03.1996 r.	8000
1819	Urząd Wojewódzki (Wydział Geodezji i Gospodarki Gruntami), Gorzów Wlkp., tel. (0 95) 215-455	Wykonanie mapy zasadniczej o pełnej treści w systemie mapy numerycznej EWMAPA wraz z odnowieniem operatu ewidencji gruntów w systemie MSEG dla obrębu Kłodawa gmina Kłodawa. Prace wykonać w dwóch etapach. Etap I – opracowanie mapy zasadniczej w systemie EWMAPA dla części obrębu o pow. ok. 1000 ha. Etap II – przekształcenie istniejącej mapy analogowej dla części obrę-	26.03.1996 r.	8000

Nr zam.	Zamawiający	Opis zamówienia	Termin złożenia oferty	Wadium (zł)
		bu o pow. ok. 500 ha na mapę numeryczną i odnowienie operatu ewidencji gruntów dla całego obrębu.		
1820	Urząd Wojewódzki (Wydział Geodezji i Gospodarki Gruntami), Legnica, tel. 664-60	Założenie szczegółowej geodezyjnej osnowy poziomej III klasy dla obszaru gmin Gaworzycze, Jerzmanowa, Radwanice i Żukowice – na powierzchni 18 950 ha.	25.03.1996 r.	3000
2039	Ministerstwo Gospodarki Przestrzennej i Budownictwa (Departament Katastru Geodezji i Kartografii), Warszawa, ul. Wspólna 2	1) Opracowanie czystorysów mapy topograficznej w skali 1:50 000 z przygotowaniem diapozytywów do druku sześciokolorowego i drukiem odbitek próbnych 24 arkuszy podzielonych na 6 obiektów. 2) Opracowanie czystorysów mapy topograficznej w skali 1:50 000 z przygotowaniem diapozytywów do druku sześciokolorowego i drukiem odbitek próbnych wraz z klasyfikacją zabudowań oraz zadrzewienia – 32 arkuszy podzielonych na 8 obiektów.	1.04.1996 r.	1000
2048	Urząd Rejonowy w Legionowie, tel. 774-20-17	Założenie informatycznej bazy danych części opisowej ewidencji gruntów dla gminy Serock – 6100 pozycji rejestrowych i Sikory, gmina Wieliszew – 275 pozycji rejestrowych.	28.03.1996 r.	2000
2227	Urząd Rejonowy w Legionowie, tel. 774-20-17	Założenie ewidencji gruntów w administracji Lasów Państwowych w gminach: 1) Nieporęt – 2136 ha, 2) Jabłonna – 2304 ha, 3) Serock – 1239 ha.	29.03.1996 r.	3000

## R O Z S T R Z Y G N I Ę C I A

Nr	Opis zamówienia	Wykonawca	Cena (zł)
171 (dot. zam. nr 9965/95)	Opracowanie: 1) czystorysów mapy topograficznej w skali 1:10 000 w układzie „1942” lub w „1992” z przygotowaniem diapozytywów do druku cztero- i dwukolorowego, 2) czystorysów mapy topograficznej w skali 1:50 000 w układzie „1992” z przygotowaniem diapozytywów do druku 6-kolorowego.	Geokart-International Sp. z o.o. z Rzeszowa	M-34-17 85 985,20 M-34-18 85 985,20 M-34-20 13 498,05 M-34-27 4 499,35 M-34-41 85 985,20 M-34-42 208 981,70 M-34-63 57 587,40;
		Przedsiębiorstwo Geodezyjno-Kartograficzne „Pland” S.C. z Warszawy	M-34-29 86 884,00 M-34-30 121 124,00;
		Geo-Top Sp. z o.o. z Poznania	M-34-19 159 162,00;
		OPGK z Lublina	M-33-8 27 300,00;
		OPGK Sp. z o.o. z Olsztyna	M-33-45 9 100,00

Nr	Opis zamówienia	Wykonawca	Cena (zł)
448 (dot. zam. nr 11519/95)	Dostawa szaf metalowych do map (60 szt., format A1, dziesięcioszufladowe) dla Urzędu Wojewódzkiego w Pile.	Zakład Ślusarski Kart-Map z Olsztyna	66 612,00
602 (dot. zam. nr 10158/95)	Wykonanie robót geodezyjnych – odnowienie i aktualizacja ewidencji gruntów, sporządzenie mapy numerycznej w systemie ARC/INFO oraz stabilizacja w terenie fragmentów granic Wolińskiego Parku Narodowego i interpretacja spektrostrefowych zdjęć lotniczych na potrzeby Planu Ochrony WPN.	GEOMAR S.A. ze Szczecina	roboty geodezyjne: 190 000,00 + 7% VAT, roboty fotointerpretacyjne: 132 500,00
611 (dot. zam. nr 10160/95)	Wykonanie robót geodezyjnych – projekt i założenie ok. 2500 punktów osnowy szczegółowej poziomej III klasy na terenie miasta Luboń, Puszczkowo, miasta i gminy Mosina, Stęszew oraz gminy Dopiewo i Komorniki.	Państwowe Przedsiębiorstwo Geo-Kart z Warszawy	312 500,00
612 (dot. zam. nr 10160/95)	Wykonanie robót geodezyjnych – projekt i założenie ok. 1500 punktów osnowy szczegółowej poziomej III klasy na terenie miasta i gminy Swarzędz, Kostrzyn i gminy Dopiewo.	Wielkopolskie Przedsiębiorstwo Geo-Kart Geomat z Poznania	210 800,00
936 (dot. zam. nr 9983/95)	Modernizacja ewidencji gruntów w m. Płock – obręb nr 4 „Łukasiewica” w celu założenia systemu informacji o terenie.	Biuro Pomiarów i Map „Geodezja” z Płocka	112 022,00
1367 (dot. zam. nr 10571/95)	Opracowanie mapy numerycznej o treści mapy ewidencyjnej w systemie GEO-INFO wersja 2.0.	Dla obrębu Gulczewko, gmina Września – PGK GEOMAT z Poznania, dla obrębu Dąbrowa, gmina Śrem – Zakł. Usług Geodezyjnych, Kartograficznych i Projektowych z Poznania, dla obrębu Gaj, gmina Śrem – GEO-ART z Poznania, dla obrębu Gulczewko, gmina Września – MPG z Łodzi, dla obrębu Nowy Folwark, gmina Września – MPG z Łodzi, dla obrębu Białężyce, gmina Września – WPG-K GEOMAT z Poznania dla obrębu Ostrowo Szlacheckie, gmina Września – GEO-ART z Poznania, dla gminy Nekla – Ekspertgrunt Sp. z o.o.	37,45 29,42 36,00 20,00 20,00 36,38 36,00 518,95
1953 (dot. zam. nr 11163/95)	Uzupełnienie mapy numerycznej miasta Krosna opracowanej w systemie informatycznym EWMAPA w zakresie ewidencji gruntów i budynków o pozostałą treść mapy zasadniczej	Krakowskie Przedsiębiorstwo Geodezyjne Sp. z o.o. z Krakowa	399 000,00
1954 (dot. zam. nr 11162/95)	Odnowienie ewidencji gruntów miasta Ustrzyki Dolne w oparciu o nowo sporządzoną mapę zasadniczą w systemach informatycznych MSEG i EWMAPA wraz z aktualizacją klasyfikacji gruntów.	Wojewódzkie Biuro Geodezji i Terenów Rolnych z Krosna	139 750,00
2075 (dot. zam. nr 11871/95)	Wykonanie robót geodezyjno-kartograficznych związanych z opracowaniem mapy zasadniczej i modernizacją ewidencji gruntów na obiekcie Czyżew.	Wojewódzkie Biuro Geodezji i Terenów Rolnych z Łomży	195 000,00

**Dokończenie na stronie 47**
**opracowała Anna Wardziak**

## Konkurs wiedzy geodezyjnej i kartograficznej

**Naprzód młodzieży!**

**W** tym roku, już po raz osiemnasty, odbędzie się konkurs wiedzy geodezyjnej i kartograficznej. Jego uczestnikami są uczniowie średnich szkół geodezyjnych z całej Polski. Konkurs jest organizowany w trzech etapach: klasowym, szkolnym i centralnym. Osiemnasta edycja etapu centralnego tego konkursu, który ma status olimpiady geodezyjnej, odbędzie się w dniach 11-13 kwietnia 1996 r. w Katowicach. Tegorocznym organizatorem etapu centralnego jest Zarząd Oddziału SGP w Katowicach oraz Zespół Szkół Technicznych – Technikum Geodezyjne w Katowicach. Etap centralny konkursu porządzą eliminacje w etapach klasowym i szkolnym, mające na celu wyłonienie 3-osobowej reprezentacji szkół.

### Forma eliminacji w poszczególnych etapach

Proces wylaniania reprezentacji szkół oraz etap centralny konkursu obejmują:

- wykonanie 4 zadań pisemnych z przedmiotów: geodezja, geodezja urządzeniowo-rolna, geodezja inżynierska i fotogrametria;
- odpowiedzi na 16 zadań testowych z 5 przedmiotów: geodezja, geodezja urządzeniowo-rolna, geodezja inżynierska, fotogrametria i przepisy prawne w geodezji;
- sprawdzian umiejętności praktycznych w postaci wykonania dwóch zadań pomiarowych w terenie.

Odpowiednie komisje konkursowe oceniają wykonanie przez uczniów zadań, przydzielając im odpowiednią liczbę punktów. Ponadto w etapie centralnym zostaje wybranych dziesięciu finalistów z największą liczbą punktów, którzy odpowiadają na 5 losowo wybranych pytań z pięciu wymienionych przedmiotów. Trzej uczniowie, którzy uzyskają największą liczbę punktów, oprócz wyróżnień w postaci nagród i dyplomów, otrzymują możliwość wstępu bez egzaminu na wydział geodezyjny dowolnej wyższej uczelni w Polsce.

### Potrzeba organizowania konkursów

Trzeba przyznać, że zadania i testy konkursowe są bardzo trudne i obejmują bardzo szeroki zakres wiedzy geodezyjnej i związanych z nią przepisów prawnych i ekonomicznych. Jest to wiedza wykraczająca niekiedy poza zakres programów nauczania w technikach geodezyjnych. Mimo to młodzież radzi sobie bardzo dobrze podczas eliminacji konkursowych. Obserwujemy coraz większe zainteresowanie konkursem wśród młodzieży, szczególnie od momentu, gdy konkurs uzyskał prawo olimpiady geodezyjnej, a zwycięzcy konkursu otrzymują indeksy na wydziały geodezyjne wyższych uczelni.

Konkurs wiedzy geodezyjnej i kartograficznej jest także stymulatorem podno-

szenia poziomu nauczania w technikach geodezyjnych. Jest on mobilizacją dla nauczycieli do przedstawiania i rozszerzania uczniom zagadnień i problemów, wynikających z zadań konkursowych. Spełnia on bardzo istotną rolę w pracy dydaktycznej oraz organizatorską w geodezyjnym środowisku zawodowym.

Organizacja konkursów na każdym z jego etapów wymaga nakładów pewnych środków finansowych. Dlatego apelujemy do władz firm geodezyjnych (małych i dużych) o wsparcie finansowe organizatorów tego konkursu. Środki te są potrzebne na materiały związane z eliminacjami, a także na nagrody dla najlepszych uczniów. Chcielibyśmy, aby nagrody otrzymywało więcej niż tylko 3 uczniów. Byłoby to dodatkową mobilizacją do lepszego przygotowania się do uczestnictwa w konkursie, a tym samym do pogłębienia i rozszerzenia swojej wiedzy geodezyjnej.

**Pracodawcy, pamiętajcie, że najlepsi absolwenci szkół mogą i powinni być wazszymi pracownikami!**

Etap klasowy konkursu w poszczególnych szkołach odbył się 23 lutego 1996 r. Natomiast etap szkolny konkursu we wszystkich szkołach w Polsce odbędzie się 15 i 16 marca 1996 r.

Opracował Stanisław Grodzicki  
Warszawa, 29.01.1996 r.

## Zamówienia publiczne Dokończenie ze strony 34

# INFORMACJA O WSTĘPNEJ KWALIFIKACJI

Nr zam.	Zamawiający	Opis zamówienia	Termin złożenia oferty	Wadium (zł)
917	Ministerstwo Gospodarki Przemysłowej i Budownictwa (Departament Głównego Geodety Kraju), Warszawa, ul. Wspólna 2	Aktualizacja pierworysów mapy topograficznej w skali 1:10 000 w układzie „1992” (322 arkusze).	27.02.1996 r.	nie dotyczy